



## LEO

01-705412

Trzewiki bezpieczne dedykowane w szczególności pracownikom przemysłu maszynowego, budownictwa i logistyki. Elementy odblaskowe poprawiają widoczność użytkownika w zaciemnionych miejscach. Zastosowanie ociepliny Thinsulate zapewnia komfort ciepły nawet podczas pracy w niskich temperaturach.



Marka	PROTEKTOR
Branża	budownictwo / prace wykończeniowe, przemysł lekki, transport / magazyny
Rodzaj produktu	Trzewiki
Kolor	● Czarny
Norma	EN ISO 20345:2011
Certyfikat	IPS-1439-6/2022 wyd.1
Cechy produktu	podnosek kompozytowy, metal free, elementy odblaskowe, język miechowy, obuwie ocieplane, technologia COLD PROTECTION
Opis cech produktu	podwyższona odporność na ścieranie wymagany wynik w normie: mniejsze lub równe 150 mm <sup>3</sup> – nasz wynik 53 mm <sup>3</sup> absorpcja energii w obszarze pięty według normy minimum 20J, nasz wynik 30J odporność podeszwy na działanie kwasów i zasad odporność podeszwy na krótkotrwały kontakt z gorącym podłożem o temperaturze 180°C
Materiał wierzchu	Skóra licowa
Podszewka	Tkanina technologiczna
Wkładka	Tkanina, wkładka antybakteryjna, wkładka wymienna
Podeszwa	Pu / Pu, podeszwa do drabiny, podeszwa odporna na kwasy, podeszwa odporna na zasady, odporność na krótkotrwały kontakt z temp.180°C, technologia SHOCK ABSORBER
Rodzaj zapięcia	Sznurowadła
Tęgość	H
Rozmiary na zamówienie	FR 36-47 CM 23-30,5 UK 3,5-12
Dostępne rozmiary	FR 36-47 CM 23-30,5 UK 3,5-12
Waga (półpara r.42) +/- 3% t.	0,66 kg